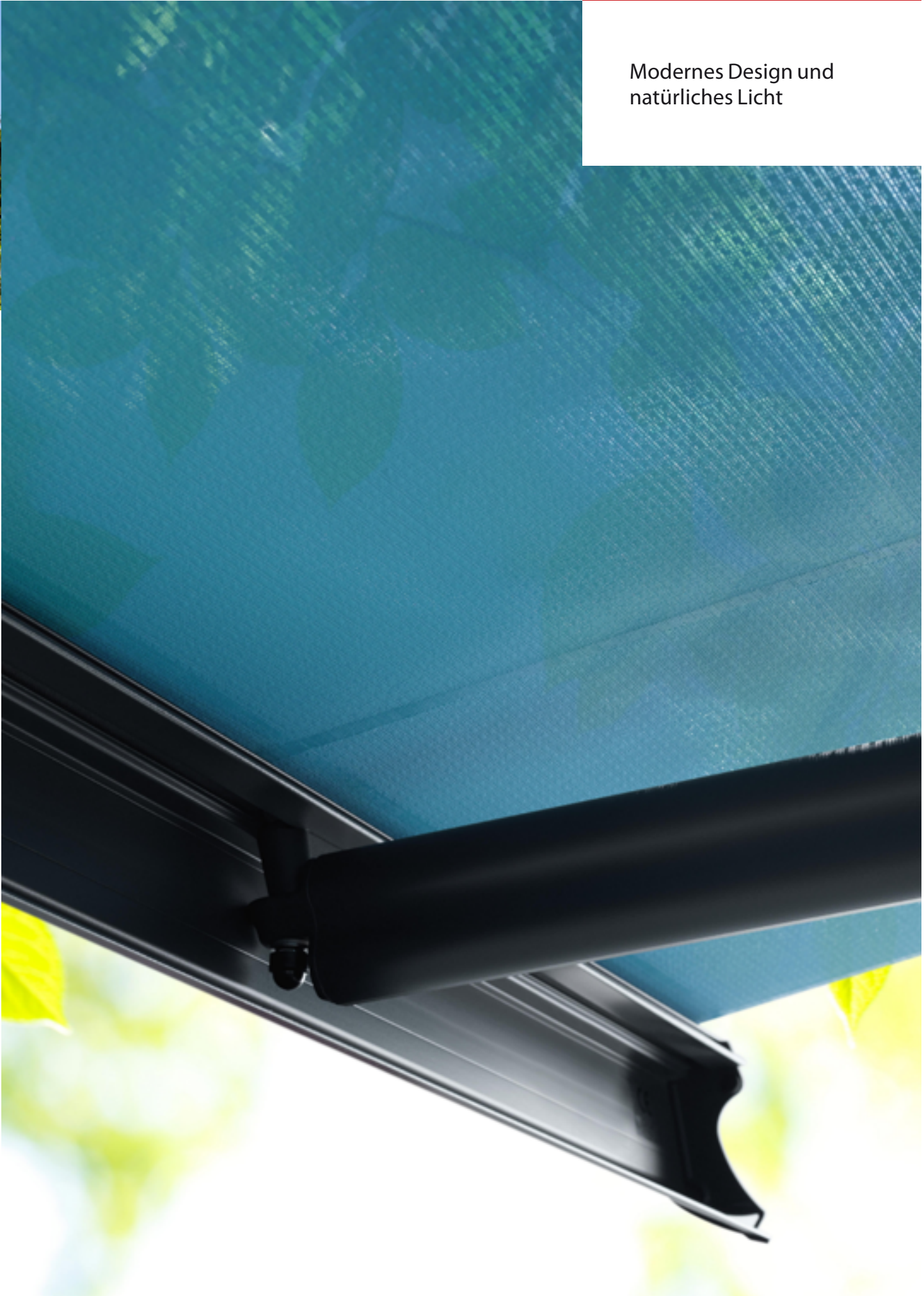
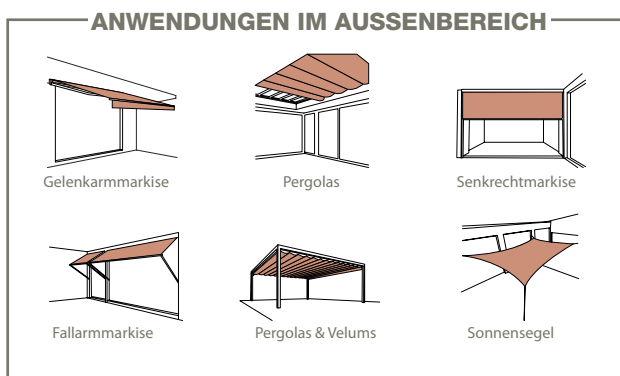


Modernes Design und
natürliches Licht



Soltis Lounge 96



Natürliches Licht, Modernität und Komfort

Soltis Lounge 96 ist das ideale Gewebe für ihre Terrassenbeschattung. Dank seiner Mikroperforierung schützt es vor Sonneneinstrahlung und -hitze und gewährleistet zugleich den Luftdurchlass.

■ Mikroperforiertes Gewebe

Die Mikroperforierung des Gewebes ermöglicht den Luftdurchlass. So wird die bei Standard-Acrylgeweben normalerweise empfundene Treibhausschwüle vermieden.

■ Natürliches Licht

Dank der Mikroperforierung kann Tageslicht ins Haus einströmen. Sie können so das natürliche Licht und den Außenblick genießen, ohne geblendet zu werden.

■ Zeitlose Farbtöne

Das einzigartige Design des Gewebes mit seiner zeitlosen Palette an Einzelfarben verleiht ihrer Terrasse einen trendigen Stil.

■ Beständigkeit

Die hohe UV-Farbbeständigkeit verleiht dem Gewebe eine dauerhafte Optik. Seine glatte Oberfläche hält Verschmutzungen und Schimmelbefall stand und lässt sich einfach reinigen.

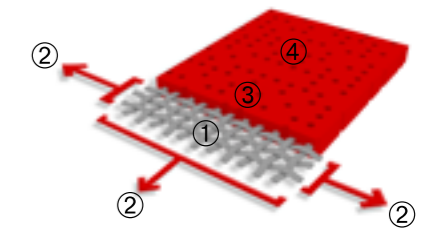


Mikroperforiertes
Gewebe
**für eine
angenehme
Frische**



Exklusive Précontraint® Technologie

Bei der weltweit patentierten, einzigartigen Technologie wird das Compositmaterial während des gesamten Herstellungsprozesses unter biaxiale Spannung gesetzt. Sie verleiht unseren Materialien außergewöhnliche Leistungen in Bezug auf Flächenstabilität, mechanische Festigkeit, Beschichtungsdicke und Planheit, die weit über den Marktstandards liegen.



Flexible Armierung aus hochfesten PET-Mikrogarnen	①	Höhere Reiß- und Weiterreißkraft
Beschichtung unter biaxialer Spannung (in Kette und Schuss)	②	Keine Verformung bei der Verarbeitung bzw. der Verwendung
Höhere Beschichtung am Fadenrücken und schmutzabweisende Oberflächenbehandlung	③	Höhere Lebensdauer in puncto Ästhetik und mechanischer Beständigkeit
Sehr hohe Planheit und geringe Dickenabmessung	④	Glatte, pflegeleichte Oberfläche, geringer Platzbedarf, leichtes Aufwickeln

Sonnenschutz und Lichteigenschaften (nach EN 14501)

	REFERENZEN	Thermischer Komfort* (Außen)	Durchsicht	Blendschutz
	96-8102	★★★★	★★★★	★★★★
	96-50843	★★★★	★★★★	★★★★
	96-1103	★★★★	★★★★	★★★★
	96-8861	★★★★	★★★★	★★★★
	96-2135	★★★★	★★★★	★★★★
	96-50272	★★★★	★★★★	★★★★
	96-2171	★★★★	★★★★	★★★★
	96-50850	★★★★	★★★★	★★★★
	96-2043	★★★★	★★★★	★★★★
	96-50849	★★★★	★★★★	★★★★
	96-8255	★★★★	★★★★	★★★★
	96-50261	★★★★	★★★★	★★★★
	96-50845	★★★★	★★★★	★★★★
	96-50846	★★★★	★★★★	★★★★
	96-50848	★★★★	★★★★	★★★★
	96-50847	★★★★	★★★★	★★★★
	96-50851	★★★★	★★★★	★★★★
	96-2161	★★★★	★★★★	★★★★
	96-50844	★★★★	★★★★	★★★★
	96-2047	★★★★	★★★★	★★★★
	96-8450	★★★★	★★★★	★★★★

* Basiert auf dem Solarfaktor bei Verglasung D (g=0,32 – U=1,1) nach EN 13363-2 - Methode 2

★★★★ sehr gering
 ★★★ gering
 ★★★★★ mittel
 ★★★★★ gut
 ★★★★★ ausgezeichnet

Stellen Sie sich auf den Sommer ein und genießen Sie Ihre Terrasse optimal mit SOLTIS LOUNGE 96!

Weiβ 96-8102*	Karitéweiβ 96-50843	Cremerfarben 96-1103*	Sandfarben 96-8861*	Cobaltgelb 96-50845	Zitrusgelb 96-50846	Lindengrün 96-50848	Acapulcoblau 96-50847
Sandbeige 96-2135	Wolkengrau 96-50272	Kieselstein 96-2171*	Maulwurfgrau 96-50850	Atlantisblau 96-50851	Mittelnachtsblau 96-2161	Platinblau 96-50844	Anthrazit 96-2047*
Bronze 96-2043	Dschungelgrün 96-50849	Rot 96-8255	Karamell 96-50261	Schwarz 96-8450			

* Farbtöne erhältlich in wasserdurchlässiger Version (Soltis Proof W96)

Soltis Lounge 96

	■ Technische Daten	Normen
Öffnungsgrad	4%	
Gewicht	400 g/m ²	EN ISO 2286-2
Dicke	0,45 mm	
Rollenbreite	120 cm - 267 cm	
Rollenlänge	40 lfm	
■ Physikalische Eigenschaften		
Reißkraft (Kette/Schuss)	220/220 daN/5 cm	EN ISO 1421
Weiterreißkraft (Kette/Schuss)	30/25 daN	DIN 53.363
■ Brennverhalten		
Brandklasse	M2	NFP 92-507
■ Managementsysteme		
Zertifizierung		ISO 9001
■ Tools und Dienstleistungen		
— Kundenspezifisches Simulationstool für die Ermittlung des Wärmedämmverhaltens Ihrer Projekte und der eingesetzten Sonnenschutzanlagen mit Soltis: Wenden Sie sich an Ihre Kontaktperson bei Serge Ferrari		
— Tool für die Ermittlung der Energieeinsparungen durch Sonnenschutzanlagen mit Soltis: www.textinergie.org		
— Dokumentation und Fotos: www.sergeferrari.com		

Bei den obenstehenden technischen Daten handelt es sich um Mittelwerte mit einer Toleranz von +/- 5%.

Der Käufer unserer Produkte haftet für ihre Anwendung oder Weiterverarbeitung bei etwaigen Ansprüchen Dritter. Bei ihrem Einsatz oder ihrer Anbringung haftet er ebenfalls für die Einhaltung der Normen, fachlichen Regeln und Sicherheitsvorschriften des Bestimmungslandes. Bezüglich der vertraglichen Gewährleistung siehe unseren Garantietext.

Die in diesem Dokument angegebenen Werte basieren auf Testergebnissen, die nach dem aktuellsten Stand der Technik durchgeführt wurden, sie sind unverbindlich und sollten unserer Kundschaft den bestmöglichen Einsatz unserer Produkte ermöglichen. Da unsere Produkte Weiterentwicklungen aufgrund von technischem Fortschritt unterliegen, behalten wir uns das Recht vor, ihre technischen Eigenschaften jederzeit zu ändern. Es obliegt dem Käufer unserer Produkte, die Gültigkeit der obenstehenden Daten zu überprüfen.